



Trio



TRIOVWNT/1

ENVIRONMENTAL PROPERTIES OR CHARACTERISTICS

Product recyclability

Recycled material in the product

Rare earths in the product, contains
at least (mg)

Precious metals in the product,
contains at least (mg)

Recycled material in the packaging

Possibility of reusing packaging

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Codice EAN 8059019016320

Tipo di installazione Libera installazione

Codice prodotto 33002134

Modello TRIOVWNT/1

CARATTERISTICHE TECNICHE

Funzionamento Elettrico

Motorized Turn Spit 1 No

| | |
|--|------------------------------|
| Potenza (W) | 2100 |
| Posizioni utilizzabili simultaneamente | 5 |
| Vassoio 1 | 1 |
| Type of control setting devices 1 | Manopola |
| Tipo di piano cottura | Vetroceramica |
| Tipo di coperchio | - |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per gas | - |
| Variable cooker height (mm) | |
| IoT App | |
| | ESTETICA |
| Colore/materiale del corpo | Bianco |
| Colore | Bianco |
| Griglie (cavità 1) | 2 |
| Colore maniglia | - |
| | PERFORMANCE E CONSUMI |
| Cavity capacity (l) - cavity 1 | 38 |
| Cavity capacity (l) - cavity 2 | |
| Tipo di forno | Multifunzione |
| Tipologia seconda cavità | - |
| Energy efficiency class - cavity 1 | A |
| Energy efficiency class - cavity 2 | |
| Type of energy - cavity 1 | Elettricità |
| Type of energy - cavity 2 | - |
| Volume utilizzabile - cavità 1 | 29 |
| Volume utilizzabile - cavità 2 | |
| | DIMENSIONI |
| Profondità del prodotto (mm) | 600 |
| Peso lordo (kg) | 57,83 |
| Altezza del prodotto (mm) | 865 |
| Peso netto (kg) | 54,7 |
| Larghezza del prodotto (mm) | 600 |